



Anleitung: **Audi A6 4F2**  
Heckklappendämpfer  
wechseln

## VIDEO-TUTORIAL



### ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:

AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 3.0 TFSI quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 3.2 FSI, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.4, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 3.2 FSI quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 4.2 quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 3.0 TDI quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.7 TDI, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.4 quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.7 TDI quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.0 TFSI, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.0 TDI, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) S6 quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 4.2 FSI quattro, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 2.8 FSI, AUDI A6 Limousine (4F2, C6) 3.0 quattro, (+ 3)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: HECKKLAPPENDÄMPFER – AUDI A6 4F2.  
WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Flacher Schraubendreher

**WERKZEUGE KAUFEN**

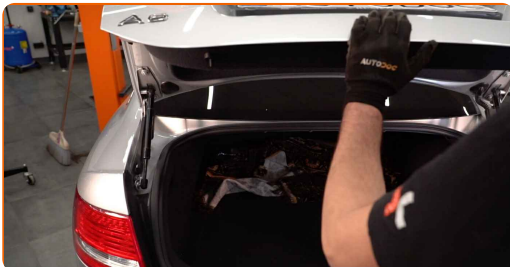
### Austausch: Heckklappendämpfer – Audi A6 4F2. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Die rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels sollten gleichzeitig ausgetauscht werden.
- Das Austausch-Verfahren ist bei den rechten und linken Gasfedern des Kofferraumdeckels identisch.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – Audi A6 4F2 – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

## FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

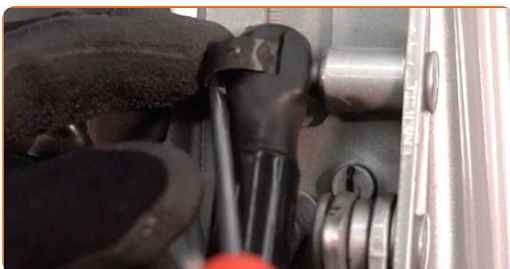
1

Öffnen Sie die Kofferraumklappe.



2

Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



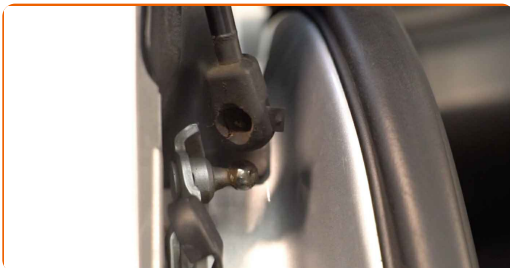
- 3 Lösen Sie den Sicherungsring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



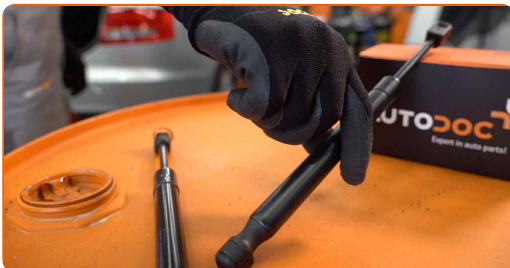
### Austausch: Heckklappendämpfer – Audi A6 4F2. Tipp von AUTODOC:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfedern abmontieren.

- 4 Entfernen Sie die Gasfeder des Kofferraumdeckels.



- 5 Bringen Sie die neue Gasfeder des Kofferraumdeckels an.

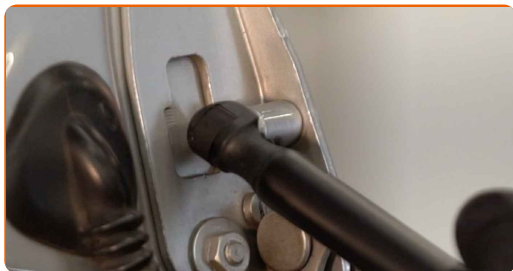


### Austausch: Heckklappendämpfer – Audi A6 4F2. Fachleute empfehlen:

- Um Verletzungen zu vermeiden, halten Sie den Kofferraumdeckel gut fest, während Sie die Gasfeder anbringen.

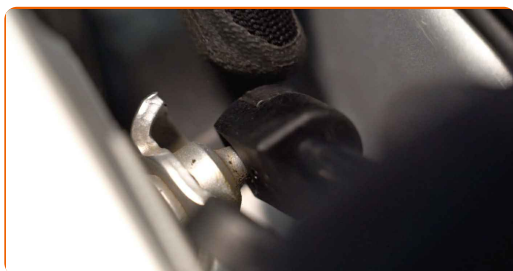
6

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit dem Kofferraumdeckel verbindet, einrasten.



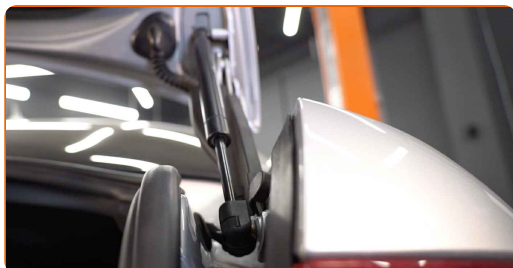
7

Lassen Sie den Sprengring, der die Gasfeder mit der Karosserie verbindet, einrasten.



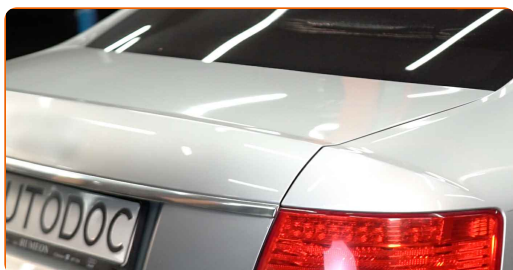
8

Überprüfen Sie den Betriebszustand der Kofferraumdeckel-Gasfedern nach ihrer Anbringung.



9

Schließen Sie den Deckel des Kofferraums.



**GUT GEMACHT!** 

**WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

## AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES  
EINKAUFEN



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO**

**KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR AUDI-AUTOS**

**HECKKLAPPENDÄMPFER: EINE GROSSE AUSWAHL**

**WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR AUDI A6 4F2-AUTOS**

**HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR AUDI-AUTOS: JETZT  
ZUGREIFEN**

**HECKKLAPPENDÄMPFER FÜR AUDI A6 4F2-AUTOS: DIE  
BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

## **HAFTUNGSAUSSCHLUSS:**

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.